

# Fiche de données produit

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie à table et à onglets

### GTM 12 JL



Polyvalence et précision extrême

#### Les caractéristiques les plus importantes

Diamètre de la lame	305 mm
Coupe d'onglet	48 ° G / 48 ° D
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 2 ° D

**Référence** 0 601 B15 001

[> Plus d'informations sur le produit](#)

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Capacité de coupe 0°	95 x 150 mm
Capacité de coupe onglet 45°	95 x 90 mm
Coupe d'onglet	48 ° G / 48 ° D
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 2 ° D
Dimensions de l'outil (longueur x largeur x hauteur)	660 x 550 x 400 mm
Régime à vide	3.800 tr/min
Diamètre de la lame	305 mm
Hauteur de coupe scie circulaire à table	51 mm
Ø alésage	30 mm
Poids	21 kg
Puissance absorbée nominale	1 800 W
Tension	220 – 240 V
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	604 x 707 x 462 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Sciage du bois

Valeur d'émission vibratoire ah	3,4 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- 2 outils en 1 : scie à onglets et scie à table supérieure
- Travail précis grâce au laser intégré
- Puissant moteur de 1800 W pour une progression de travail rapide (profondeur de coupe maxi de 95 mm pour la fonction coupe d'onglet et hauteur de coupe maxi de 51 mm pour la fonction scie à table supérieure)

